

参 考 資 料

業務名 : 県道三原本郷線配水管移設詳細設計業務

業務場所 : 三原市沼田町

総括情報表

<p>事務所 設計書名 変更回数</p> <p>事業名 適用単価区分 適用単価地区 単価適用日</p> <p>諸経費体系</p>	<p>県道三原本郷線配水管移設詳細設計業務</p> <p>実施単価 31:三原市(旧久井町・旧大和町・佐木島を除く) 令和 5年 5月 1日付 公共</p> <p>上水道委託 令和05年度 設計業務</p>	
	<p>当 世 代</p>	<p>前 世 代</p>
<p>前払率 工種 イメージアップ 施工地域補正区分 契約保証補正区分</p>	<p>設計業務</p>	

業 務 委 託 料 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
設計業務	1	式				
直接原価	1	式				
直接原価(積上)	1	式				
配水管移設詳細設計	1	式			明 1 号	
水管橋詳細設計	1	式			明 2 号	
直接経費	1	式				
旅費交通費	1	式				
旅費交通費 開削	1	式			明 3 号	
電子成果品作成費(率計上分)	1	式				

業 務 委 託 料 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
直接原価計	1	式				
その他原価	1	式				
業務原価	1	式				
一般管理費等	1	式				
設計業務価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				
合計	1	式				

県道三原本郷線配水管移設詳細設計業務

【 第 1 号 明細書 】						
配水管移設詳細設計						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
設計協議 中間打合せ3回	1	式			委 1 号	
布設替詳細設計 呼び径100mm以下 管路延長400m	1	式			委 2 号	
計						

【 第 2 号 明細書 】						
水管橋詳細設計						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
施工計画	1	橋			委 3 号	
水管橋上部工(橋梁添架形式) 基本構造物 橋長15m	1	橋			委 4 号	
関係機関との協議資料作成	1	式			委 5 号	
計						

【 第 3 号 明細書 】

旅費交通費 開削

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
旅費・交通費(設計)	1	式			委 19 号	
計						

【 第 1 号 委託単価表 】						
設計協議 中間打合せ3回						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
第1回打合せ	1	回			委 6 号	
中間打合せ	3	回			委 7 号	
最終打合せ	1	回			委 8 号	
計						
単位当たり						

県道三原本郷線配水管移設詳細設計業務

【 第 2 号 委託単価表 】

布設替詳細設計 呼び径100mm以下 管路延長400m

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
現地調査	1	式			委 9 号	
図面作成	1	式			委 10 号	
数量計算	1	式			委 11 号	
審査	1	式			委 12 号	
計						
単位当たり						

【 第 3 号 委託単価表 】						
施工計画						1 橋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師 (A) 内業	1.2	人				
技師 (B) 内業	1.8	人				
技師 (C) 内業	2.3	人				
計						
単位当たり						

県道三原本郷線配水管移設詳細設計業務

【 第 4 号 委託単価表 】						
水管橋上部工(橋梁添架形式) 基本構造物 橋長15m						1 橋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
設計計画	1	橋			委 13 号	
設計計算	1	橋			委 14 号	
設計図	1	橋			委 15 号	
数量計算	1	橋			委 16 号	
照査	1	橋			委 17 号	
報告書作成	1	橋			委 18 号	
計						
単位当たり						

【 第 5 号 委託単価表 】						
関係機関との協議資料作成						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師 (B) 内業	1.4	人				
技師 (C) 内業	1.4	人				
技術員 内業	1.4	人				
計						
単位当たり						

【 第 6 号 委託単価表 】						
第1回打合せ						1 回 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
主任技師 内業	1	人				
技師 (A) 内業	1	人				
計						
単位当たり						

【 第 7 号 委託単価表 】						
中間打合せ						1 回 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師 (A) 内業	1	人				
技師 (B) 内業	1	人				
計						
単位当たり						

【 第 8 号 委託単価表 】						
最終打合せ						1 回 当 り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
主任技師 内業	1	人				
技師 (A) 内業	1	人				
計						
単位当たり						

【 第 9 号 委託単価表 】						
現地調査						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
主任技師 内業	0.475	人				
技師 (A) 内業	1.069	人				
技師 (B) 内業	2.02	人				
技師 (C) 内業	1.96	人				
技術員 内業	1.901	人				
計						
単位当たり						

【 第 10 号 委託単価表 】						
図面作成						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
主任技師 内業	0.416	人				
技師 (A) 内業	0.891	人				
技師 (B) 内業	1.96	人				
技師 (C) 内業	1.96	人				
技術員 内業	1.604	人				
計						
単位当たり						

県道三原本郷線配水管移設詳細設計業務

【 第 11 号 委託単価表 】						
数量計算						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
主任技師 内業	0.416	人				
技師 (A) 内業	1.129	人				
技師 (B) 内業	2.138	人				
技師 (C) 内業	2.138	人				
技術員 内業	2.02	人				
計						
単位当たり						

【 第 12 号 委託単価表 】						
審査						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
主任技師 内業	0.297	人				
技師 (A) 内業	0.653	人				
技師 (B) 内業	0.891	人				
技師 (C) 内業	0.832	人				
計						
単位当たり						

【 第 13 号 委託単価表 】						
設計計画						1 橋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
主任技師 内業	0.437	人				
技師 (A) 内業	0.698	人				
電算機使用料						
計	1	%				
単位当たり						

【 第 14 号 委託単価表 】						
設計計算						1 橋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
主任技師 内業	0.524	人				
技師 (A) 内業	0.437	人				
技師 (B) 内業	1.746	人				
技師 (C) 内業	2.008	人				
電算機使用料						
計	1	%				
単位当たり						

【 第 15 号 委託単価表 】						
設計図						1 橋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師 (B) 内業	1,397	人				
技師 (C) 内業	2,008	人				
技術員 内業	2,619	人				
電算機使用料	1	%				
計						
単位当たり						

【 第 16 号 委託単価表 】						
数量計算						1 橋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師 (B) 内業	0.786	人				
技師 (C) 内業	1.397	人				
技術員 内業	1.746	人				
電算機使用料	1	%				
計						
単位当たり						

【 第 17 号 委託単価表 】						
照査						1 橋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
主任技師 内業	0.437	人				
技師 (A) 内業	0.437	人				
技師 (B) 内業	1.048	人				
技師 (C) 内業	1.135	人				
電算機使用料						
計	1	%				
単位当たり						

【 第 18 号 委託単価表 】						
報告書作成						1 橋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師 (A) 内業	0.437	人				
技師 (B) 内業	0.349	人				
技師 (C) 内業	0.698	人				
電算機使用料						
計	1	%				
単位当たり						

【 第 19 号 委託単価表 】						
旅費・交通費(設計)						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
連絡車(ライトバン)運転費	5	日			委 20 号	
計						
単位当たり						

【 第 20 号 委託単価表 】						
連絡車(ライトバン)運転費						1 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油	5.2	1				
ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	2	時間				
ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1	日				
計						
単位当たり						

工法	口径(mm)	延長(m)	地域環境	道路幅員	埋設物	土質	工事案件	仮設配管(m)	探査
開削	φ100	L=300	郊外又は住宅数少量	広い	なし	-	N=2	L=180	-
開削	φ75	L=100						-	-
								-	-
								-	-
								-	-
								-	-
								-	-
合計		L=400							